



LRS[®]
OUTPUT MANAGEMENT

DRIVVE | IMAGE

Rechte und Steuern





Driveve | Image im Bereich Rechte und Steuern

Zuverlässigkeit und die Liebe zum Detail haben für alle im Bereich Recht und Steuern tätige Unternehmen oder Abteilungen - Steuerberater, Rechtsanwälte, Wirtschaftsprüfer oder die Rechtsabteilung innerhalb eines Unternehmens - eine besonders große Bedeutung. Mit der Datensicherheit und Zuverlässigkeit steht und fällt das ganze System.

Es gilt, sensible Daten während und nach der Digitalisierung vor unbefugtem Zugriff zu schützen sowie den Prozess dabei effizient zu straffen und zu automatisieren. Besonders wichtig hierbei sind die Verlässlichkeit und Transparenz der Lösung, die Effizienz der Prozesse zur Realisierung von Zeiteinsparungen und die Geschlossenheit des Scanprozesses, um nicht durch Zwischenschritte und unnötige Umwege über Dritte die Datensicherheit zu gefährden.

Möglichkeiten von Driveve | Image

Mit Driveve | Image automatisieren Sie Scanvorgänge und versichern Datensicherheit durch verschlüsselte PDFs und ein ausgefeiltes Rechtesystem mit Log-in am Scangerät.

Ihre Dokumente werden mit Driveve | Image nicht in einen für jedermann zugänglichen Sammelordner gescannt, sondern direkt an einen geschützten Ort auf Ihrem Netzwerk übergeben, auf den ausschließlich autorisierte Mitarbeiter Zugriff haben.

Oder Sie leiten die Dokumente direkt und sicher an eine von Ihnen genutzte Softwareanwendung, wie SharePoint[®] oder ein DMS weiter. Die Ablage erfolgt direkt mit dem passenden Dateinamen, der vielleicht sogar automatisch generiert wurde. Zusätzlich versendet Driveve | Image eine E-Mail-Benachrichtigung über eine neue Aufgabe an den zuständigen Mitarbeiter.

Branchenspezifische Vorteile

- **Zentrale Verwaltung beliebig vieler Geräte** - Alle Scangeräte werden zentral vom Administrator verwaltet - die Software wird einmalig auf dem Server statt auf lokalen Arbeitsplätzen installiert, sodass Konfigurationen zentral und an allen Geräten gleichzeitig durchgeführt werden können
- **Die Umwelt wird es Ihnen danken** - Für mehrere Personen relevante Dokumente werden nicht mehr kopiert, sondern digital und in aktueller Version bereitgestellt - dies spart Zeit, reduziert Kosten und verbessert nebenbei Ihre CO2-Bilanz
- **Einstufiges Arbeiten** - Digitalisierung, Archivierung und Weiterleitung durch die Vielschichtigkeit der von Driveve | Image durchlaufenen Scanprozesse und der vielfältigen Anbindungsmöglichkeiten in einem einzigen Arbeitsschritt- per Knopfdruck
- **Datenschutz** - Kein unautorisierter Zugriff auf sensible Dokumente oder Klientendaten dank des ausgefeilten Rechtesystems, Log-in Funktionalität, PDF-Verschlüsselung sowie durch lückenlose Anbindung des Scangeräts an Ihre Anwalts- und Notarsoftware oder Ihr DMS bzw. die zur Archivierung genutzte Datenbank



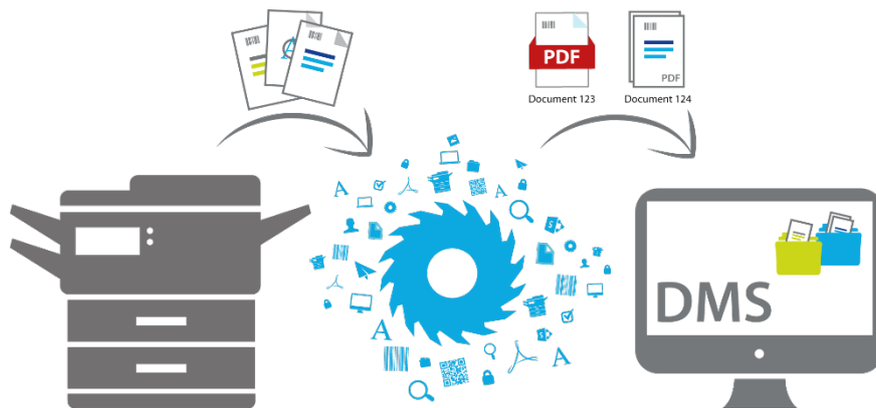
Anwendungsbeispiel

Sofia, die in einer Rechtsanwaltskanzlei arbeitet, ist für das Scannen und Ablegen ganzer Aktenschränke an Dokumenten verantwortlich – darunter auch viele empfindliche und alte Dokumente – um diese elektronisch, nach Kunden sortiert zu archivieren.

Mit Drivve | Image kann Sofia so viele Seiten wie möglich im Eingabefach des Scanners oder MFPs stapeln, einen Kunden aus der firmeneigenen Datenbank auswählen und den Scanprozess starten. Sobald ein empfindliches Dokument, beispielsweise aus Seidenpapier, gescannt werden muss, kann Sie vom Eingabefach zur Glasplatte wechseln, um Beschädigungen zu vermeiden.

Drivve | Image trennt die Dokumente automatisch und legt Sofias optimierte Dokumente automatisch in einem nach dem Klienten benannten Ordner ab (wenn ein Ordner für diesen Klienten noch nicht existiert, dann erstellt die Software diesen) und durch einen automatischen Aufdruck (Datum, Klient, Seite) wird die ganze Datei indiziert.

Bei wiederkehrenden Prozessen nutzt Sofia Deckblätter, die alle Angaben zur Verarbeitung und Ablage in einem Barcode enthalten - so kann sie ein Dokument mit Deckblatt zum Scannen einlegen und Drivve | Image stößt automatisch vielfältige Prozesse, wie Ablage, Optimierung, Weiterleitung und Verschlüsselung.



Weitere Informationen über Drivve | Image und ausgewählte Referenzberichte finden Sie unter Drivve.LRSOutputManagement.com.